

FRANK T. AVIGNONE
(New York, EE UU, 1933)

Doctor en Física por el Georgia Institute of Technology, es Profesor del Departamento de Física y Astronomía de la Universidad de Carolina del Sur desde 1965. Sus investigaciones se han centrado en el estudio de las interacciones elementales de los neutrinos, la estructura nuclear experimental y los test a baja energía de las Teorías de Gran Unificación, habiendo publicado unos 250 artículos científicos y dirigido 20 tesis doctorales.

Ha sido Director de la sección sudeste de la Sociedad Americana de Física, Premio Russell en Ciencia e Ingeniería, Medalla Jesse W. Beams de la Sociedad Americana de Física, Premio Gobernador de Carolina del Sur a la excelencia científica, Premio al liderazgo científico otorgado por las 87 Universidades Americanas Asociadas al Laboratorio Nacional de Oak Ridge, primer Carolina Endowed Professor y es Doctor Honoris Causa por la Universidad de Buenos Aires (Argentina).

Su carácter afable refleja su permanente curiosidad científica, su dinamismo vital y su gran capacidad de liderazgo. En la actualidad, es Presidente del Comité Científico Asesor Internacional del Laboratorio Subterráneo de Canfranc.